Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Cześć XXXIII. — Wydana i rozesłana dnia 20. czerwca 1901.

Treść: M 73. Obwieszczenie o ponownem dozwoleniu urzędowego uwierzytelniania XX. typu elektromierzy, tudzież o stanowczej aprobacie typu XLIV i prowizorycznej aprobacie typu XLIV.

73.

Obwieszczenie Ministerstwa handlu z dnia 10. czerwca 1901,

o ponownem dozwoleniu urzędowego uwierzytelniania XX. typu elektromierzy, tudzież o stanowczej aprobacie typu XLIV i prowizorycznej aprobacie typu XLV.

Na zasadzie ustawy z dnia 23. lipca 1871. Dz. u. p. Nr. 16 z r. 1872 i w wykonaniu prze- nionych typów ogłoszony zostanie później.

pisów o urzędowem sprawdzaniu i uwierzytelnianiu przyrządów do pomiaru zużycia elektryczności (rozdział V, punkt 21 i 22). ogłoszonych rozporządzeniem Ministerstwa handlu z dnia 4. lipca 1900, Dz. u. p. Nr. 176. Dyrektor c. k. Komisyi głównej miar i wag pozwolił ponownie przyjmować do urzędowego uwierzytelniania XX. typ elektromierzy, który na podstawie przytoczonego powyżej rozporządzenia (porówn. wykaz) został zaniechany, a jednocześnie udzielił takiego samego pozwolenia co do typu XLIV stanowezo, zaś co do typu XLV prowizorycznie.

Szczegółowy opis tych trzech powyżej wymie-

Typ elektro- micrzy		prowizo- a octor rycznie	Охнасхеніе	Rodzaj prądu	System prze- wodowy	Znamiona	Zamknięcie urzędowe płombami: ilość płomb	Uwaga
XX	Ī,	*	Elektromierz Blathego	Prąd prze- mienny	Dwuprze- wodowy	Jak typ I, ale napięcie, ilość peryodów i przesunięcie fazy lepiej wyrównanc. Przedstawiony przez fabrykę machin Ganza i Sp. w Leo- bersdorfie	1	Ponownie aprobowany. (Porówn. wy- kaz w Dz. u. p. Nr. 176)
XLIV	1		Elektromierz Ferrarisa	Prąd prze- mienny	Dwnprze- wodowy	Liczydło motorowe podług systemu Ferrarisa, włącze- nie mostkowe w celu prze- sunięcia fazy o 90°. Przedstawiony przez Spółkę akcyjną Siemens i Halske w Wiedniu	1	

(Polni ch.)

Typ elektro- mierzy	Slanow- czo prowizo- rycznie	Oznaczenie	Rodzaj prądu	System prze- wodowy	Znamiona	Zamknięcie urządowe płombami; ilość płomb	Uwaga
XLV	1	Elektromierz wattogodzinowy	Prąd stały	Trójprze- wodowy	Liczydło motorowe z rdzeniem żelaznym, dającym się obracać. Na rdzeniu umieszczone są cztery żelazne skrzydła, z których każde z sąsiedniem tworzy kąt 90°. Przedstawiony przez Spółkę akcyjną Siemens i Halske w Wiedniu.	3	

Call r. w.